



نموذج **1** امتحان مجمع متعدد التخصصات للصف الثالث الإعدادي الفصل الدراسي الأول p2Day.com موقع مذكرات ا



الورقه الامتحانية تحتوى على ٣٥ سؤال في المواد الدراسية الاساسية من نوعية اختيار من متعدة.

، کل سهٔ ال	الموحودة ف	البدائل	الصحيحة من	الاحابة	خط تحت	ضع
	رسو جبو یہ ہے	رجدرص			$\overline{}$	\sim

		<u>ة موسى)</u>	أولا: اللغة العربية من موضوع (سمير
	الكشف عن الغوامض)	ا الشديد للعلم والمعرفة ورغبتها في	(ظهر نبوغها في المدرسة الأولية بالقرية وبدا حبها
	لعلوم - الأعلام)	العلماء _ المعالم _ ا	 ١- معنى (نبوغها) ٢- جمع (العلم) ٣- إعراب (نبوغ) ٤- إعراب (الشديد ٥- وثقت شجرة الدر العلاقة بين زوجها وبين من نص " عباد الرحمن " : قال تعالى :
ا وقياما).	والذين يبيتون لربهم سجد	ا وإذا خاطبهم الجاهلون قالوا سلاما	(وعباد الرحمن الذين يمشون على الأرض هونـ
	وف وذل))	سكينة ووقار _ضعف وانكسار _خ	٦.معنی(هونا)
	- الباحثون)	(المتعلمون _ الحكماء _ الأقوياء _	٧.مضاد (الجاهلون)
	ن _ ليس مما سبق)	(الواو – الضمة - ثبوت النور	٨. إعراب (يمشون)فعل مضار مرفوع بـ
لاعتدال في الإنفاق)	ة _ الحفاظ على الحقوق- ا	راع في التوبة - الإخلاص في العباد	٩. (توضح الآيات السابقة) (الإسر
	ل مما سبق)	(ترادف - تماثل - تضاد - ليس	١٠. بين (سجدا وقياما)
		وراك التربيالة عِلَيْمِ اللهِ	تانيا :اللغة الانجليزية
1. What are th	e special foods	at the festival	?
a. eating	b. ate	c. eat	d. eaten
2. This	Hassan's car	. He doesn't have one.	
a. must be	b. can't be	c. might be	d. won't be
3. The photo s	how <mark>s Alexandr</mark> ia	in 1990,my	parents lived there.
a. when	b. where	c. who	d. which
4. Salt is often	used to	fish.	
a. pack		c. decorate	d. celebrate
5. There are m	nany tl	hat go around the sun.	
a. stars	b. vehicles	c. plants	d. planets
6. I could hear	him because he	has a very loud	····•
a. voice	b. sound	c. graph	d. ability







نموذج 1 امتحان مجمع متعدد التخصصات للصف الثالث الإعدادي الفصل الدراسي الأول الزمن: ساعتان



ثالثا :الدراسات الاجتماعية

- يتشابه مناخ الإقليم الاستوائي مع مناخ إقليم غرب أوروبا في (ممطر طوال العام - ارتفاع درجة الحرارة صيفًا - انخفاض درجة الحرارة شتاء - سقوط التلوج)

٢- من الدول ذات الرعاية الطبية الفائقة دولة

(روسيا - نيبال - الأمارات - مصر)

٣- في ظل الحكم العثماني تضمنت الطبقة الوسطي في مصر (الأتراك- المماليك المشايخ والعلماء الحرفيين)

٤- أقر دستور ١٩٢٣م مبادئ حقوق الإنسان في (المساواة – الاستقلال إنهاء الاحتلال البريطاني لمصر – إنهاء الأحكام العرفية)

٥- أنشاً محمد على أول ترسانة للأسطول البحري في (بو لاق - الإسكندرية - دمياط - أسوان)

رابعا: الرياضيات

١ ـ إذا كان : (٤ ، أ) ∈ بيان الدالة د حيث د (س) = س+ ١ ، فإن : أ = ٣ ، ٤ ، ٥ ، ٦

٢ - إذا كانت (س+٣ ، ٦) تقع على محور الصادات ، فإن : س = (صفر ، ٣ ، ٣ - ٣ ، ٦)

- اذا کانت ص تتناسب طردیا مع س وکانت ص - - عندما س - - ،فإن قیمة ص عندما س - هو (1,, 4,, 6)

(7 , 7, 5 , 0) ٥) الوسط الحسابي للقيم: ١، ٢، ٣، ٤، ٥ =



 $^{\circ}$) اذا کان طا $^{\circ}$ س = $^{\circ}$ حیث س زاویهٔ حاده ، فإن : ق (س)= $^{\circ}$ (۱۰ ، ۱۰ ، ۲۰ ، ۳۰)

٨) إذا كانت : ١ (٥ ، ٧) ، ب (١ ، -١) ، فإن : منتصف ا ب هي النقطه

((1,1) , (1,1), (1,1))





نموذج **1** امتحان مجمع متعدد التخصصات للصف الثالث الإعدادي الفصل الدراسي الأول الزمن: ساعتان



			خامسا: العلوم
	ل	هما وصف حركة جسم ه	١- العاملان اللذان يمكن بـ
د - الإزاحة والسرعة	بـ – المساحة و الزمن	ب المسافة و الزمن	أ- السرعة والزمن بـ
		يائية المتجهة	٢ ـ من أمثلة الكميات الفيز
د- الإزاحة	جـ الطول	ب— الزمن	أ- الكتلة
	•••••	بة التى تتكاثر بالتبرعم	٣- من أمثلة الكائنات الحي
د- الأميبا	ج - نجم البحر	ب- فطر الخميرة	أ- فطر عش الغراب
	<u>ؤري</u>	ها ۲۰ سم يكون بعدها الب	٤- مرآة كرية نصف قطره
د ا ه سم	جـ- ۱۰سم	ب - ۲۰ سم	أ- ٤٠سم
	لمحدبة فإنه ينفذ	المركز البصري للعدسة	٥- الشعاع الضوئي مارًا ب
د- منعكسًا على نفسه	ي جـ - دون ان يعانى انكسار ا	٠- موازيا للمحور الأصلم	أ-مارا بالبؤرة ب
		بة في	٦- تقع المجموعة الشمسر
أحد اذرع المجرة اللولبية	د- السديم	ب- حافة المجرة الدائرية	أ- منتصف المجرة
	الرينيالتعالي المناسبة		
		CHAIN	
	ON AND	TEO	
: 1-11 :	. 10		

الدرجة الكلية







نموذج 2 امتحان مجمع متعدد التخصصات للصُفّ الثالث الإعدادي الفصل الدراسيَ الأولَ الزمن: ساعتان



الورقه الامتحانية تحتوى على ٣٥ سؤال في المواد الدراسية الاساسية من نوعية اختيار من متعددة.

		<u>ال</u>	<u> جودة في كل سؤ</u>	ضع خط تحت الاجابة الصحيحة من البدائل المو
				أولا: اللغة العربية
			=	اللغة العربية من نص كن جميلا:
		رحيل الرحيلا	تتوقى قبل ال	إن شر الجناة في الأرض نفس
		نظر ـ ترصد ـ ترجو)	(تخشی – ن	١- معنى (تتوقى)
	باة)	. – الأمن – الاستقرار - الحي	(السفر	٢ - مضاد (الرحيل)
	لهدوء – الرجاء - الأمل)	(الخوف – ال) تعبير يوحي ب	٣- (تتوقى قبل الرحيل الرحيلا
		ماف إليه _ مفعول به)	.أ _ فاعل _ مض	٤- إعراب (الرحيلا) (مبتد
	ني)	ع _ مجزوم _ منصوب _ مب	ع(مرفو	٥- إعراب (تتوقى) فعل مضارع
		_		من موضوع (طريق النور)
معاهد فرنسا)	رر تعميم طريقته في جميع	للإفادة من طريقته حيث تكر	و عيون العلماء	(وذاع الأمر في أرجاء فرنسا وتسابقت
		رتيب – تنظيم – تخصيص)	(ترتیب ــ تر	۳ مضاد (تعمیم)
		ق – انتشر – اكتشف)	(ارتبط – انطا	٧. معنى (ذاع)
		د _ عهده _ معهد _ موعد)	(عه	۸. مفرد (معاهد)
		فاعل - مفعول به - صفة)	(مبتدأ –	٩. إعراب (الأمر)
		ـ حال _ اسم مجرور _ خبر	رمضاف إليه _	١٠ إعراب (العلماء)
	13			ثانيا :اللغة الانجليزية
		g in Sep		very year.
c. is celebrated	d. was ce	g celebrated lebrated road because ther		
z. It is dangerou	is to want in that	roud occurse ther	0 15 110	•
a. traffic	\mathcal{C}	c. pavement	d. car	
3- You	swim to	oo far from your b	oat when	you go diving.
a) shouldn't	b) should	c) haven't	d) aren't	
		ggs for breakfast.		
a. boil	b. boiling	c. boiled	d. boil	
		liday in Alex and t	-	_
a. go back	b. go forward	c. go off og the sports comp	d. go i	.11
a. present	b. model	c. medal	d. pric	ee







نموذج **2** امتحان مجمع متعدد التخصصات للصف الثالث الإعدادي الفصل الدراسي الأول الزمن: ساعتان



ثالثا :الدراسات الاجتماعية
١ يفصل قارة آسيا عن قارة أفريقيا مضيق
(جبل طارق- باب المندب- هرمز - صقلیه)
 ٢- يتركز سكان قارة أمريكا الجنوبية علي السهول ، مثل سهول
 ٣- تجلت الوحدة الوطنية بين جميع فئات الشعب المصري في أحداث (الثورة العراق ١٩١٩) (الثورة العرابية – ثورة القاهرة الأولي – ثورة القاهرة الثانية – ثورة ١٩١٩)
٤- من الشخصياتُ الوطنية التي أثرت في التعليم في عُهد محمد على
(رفاعة الطهطاوي —الشيخ السادات—محمد كريم— عمر مكرم) ٥- أحد النتائج الاقتصادية للحملة الفرنسية على مصر
(إنشاء الديوان العام اكتشاف حجر رشيد - تأليف كتاب وصف مصر - إنشاء مصانع للنسيج)
رابعا: الرياضيات
۱) الدالة د حيث د (س) = س 3 - ۲ س 7 + ۷ كثيرة الحدود من الدرجة
(الأولى ، الثانية ، الرابعة)
٢) اذا كان : ص تتناسب طرديا مع س ،وكانت س $=$ ١ عندما ص $=$ ٤ فإن ثابت التناسب $=$
$(\xi - (\xi -$
اذا کان : $\stackrel{1}{-}=\stackrel{\stackrel{1}{-}}{-}$ ، فإن : 3 أ $\stackrel{-}{-}$ سب $+$ 0 $\stackrel{=}{=}$ \dots
(۷، ٥، ٣، ٤) (خطالفات) و ۲
2) اذا كانت النقطة ($^{\circ}$ ، $^{\circ}$ – $^{\circ}$) تقع على محور السينات ، فإن $^{\circ}$ =
(صفر ، ٥ ، -٣ ، ٣)
 المدى لمجموعة القيم ٢٣ ، ٢٢ ، ١٥ ، ١٨ ، ١٧ =
(TT , 19 , 1 , 1 , 1)
٦) ميل المستقيم المستقيم العمودي على المستقيم المار بالنتقطتين : (-١ ، ٢) ، (، ، $^{\circ}$) $=$
(- ' - ' - ' - ' - ' - ')
V) المستقيم الذي معادلته V
$\left(\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$^{\prime}$ اذا كان حا س $=$ $\frac{1}{2}$ حيث س زاوية حادة ، فإن : ق (\sim س) =
(٣. (٤0







نموذج **2** امتحان مجمع متعدد التخصصات للصف الثالث الإعدادي الفصل الدراسي الأول الزمن: ساعتان



		<u>ه</u>	١ ـ خامسا : العلو
	رة المرآة المقعرة فإنه	ضوئی، بحیث یکون مار ا ببؤر	٢- إذا سقط شعاع
	ب- ينعكس على نفسه	اللمحور الأصلى	أينعكس موازي
	د – ينعكس مار ا بقطب المرآة	ا بمركز التكور	جــ ينعكس مار
	****	ت الفيزيائية القياسية	٣- من أمثلة الكميا
د-الإزاحة	جـ - القوة	ب-العجلة	أ_الكتلة
	صف قطرها	بعدها البؤرى ٢٠ سم يكون نص	٤ عدسة محدبة ب
	جـ- ۱۰سم د- ٥ سم	ب- ۲۰ سم	أ- ٠٤سم
		ں السرعة	٥- من وحدات قياس
	ج-م د-ث	ب- م/ ث	أ- م/ ث
		و تلاحم جسيمات	- ٦- تكون الكون من
د- نیتروجین و هیلیوم	ليوم جـــــ هيدروجين وأكسجين	روجین ب_ هیدروجین و هیا	أ- أكسجين ونيتر
أصلى.	فاتًاعن الكائن الحي الا	التكاثر اللاجنسى يكتسب ص	٧- النسل الناتج من
***		16	
د- بها اختلافات قليلة	جـ بها اختلافات كبيرة	ب- منطابقة	أ_ مختلفة
		CHILD ALED STATE OF THE STATE O	
	ON AND T		
رجة الكلية	الْدر		





نموذج 3 امتحان مجمع متعدد التخصصات للصفّ الثالث الإعداديّ الفصل الدراسي الأول الزمن: ساعتان



الامتحاثية تحتوى على ٣٥ سؤال في المواد الدراسية الاساسية من نوعية اختيار من متعددة.

		<u>مؤال</u>	ل الموجودة في كل س	ة الصحيحة من البدائ	ضع خط تحت الاجاب	
				ربية	أولا: اللغة العر	
				لم	من نص (آيات الع	
		مقام	والعلم يرفعها أجل	ة ويذلها	والجهل يخُفض أم	
	لم _ أشمل)	ً (أشهر _ أبرز _ <u>أع</u> ف	,		۱ - معنی (أج	
		ريقبل _ يرفع - يمنّ		,	۲_ مضاد (ی	
	` '	(تُرادف _ تضاد _ تُ		- العلم) بينهما	,	
	ل به _ مفعول مطلق)	(تُمييز حال ـ مفعق		ا أمة "	٤ - أعراب "	
	_مفعول به _خبر)	(مبتدأ _ مضاف إليه		(مقام)	٥۔ إعراب (
			(وع (من قصة أثر	من موض	
ور <u>التاريخية</u> "	ين وحكام مصر على مر العص	متوسط فقد اهتم بها <u>سلاط</u>	حل البحر الأبيض ال	أهم القلاع على سا	"تعد من	
	- محكوم)	(حاكم – حكيم – حكمة –		ام)	٦ مفرد (حک	
	بر - تكتمل)	(ترتقی – تشتمل – تع		(۷ معنی (تعد	
	 المتوكل – هارون الرشيد) 	(الأمين - المأمون	د الخليفة العباسي	سبة المعلقة في عها	٨.جددت الكنب	
	٠ - <u>فاعل خبر</u>)	(مبتدأ - مضاف إليه		للاطين)	٩ إعراب (س	
	_تمييز)	<u>(تعت _ حال _ خبر .</u>		التاريخية)	١٠. إعراب (
				ليزية	ثانيا :اللغة الانج	
1. When tourists	s want to know son	nething about the	country they	y are visiting	g, they go to	
the			5			
a. youth hostel	b. police station	c. tourist informa	ation centre	d. bazaar		
2 sto	ries show us how to	solve problems.				
a. Adventure	b. Historical	c. Travel	d. Detectiv	/e		
3. My grandfath	3. My grandfather was very intelligent, and he got several					
a. sums	b. awards	c. brains	d. months			
4. This program	me focuses de	eveloping your ab	oility to work	in a team.		
a. on	b. with	c. from	d. of			
5. My sister is ve	ery polite	, she is very act	tive.			
a. Not more	b. one more	c. In addition to	d. Furthern	more		
6. I co	ome to your office l	ast week because	I was ill.			
a. could	b. didn't have to	c. wasn't able to	d. weren't	able to		
			_			











ثالثًا :الدراسات الاجتماعية
 ۱ – تتشابه تضاریس قارة استرالیا مع تضاریس قارة
روروب في المحلية العظمي من سكان الوطن العربي من السلالة
ريو المحمد على)أهمية مياه نهر النيل للأمن القومي فقام بضم
٤- كافح (إسماعيل) قضية التمييز العنصري وتحقيق المساواة بين أبناء القارة الإفريقية فقام بنو سعاته في
بر المستوانية - ساحل البحر الأحمر - شمال أفريقيا - سواحل الشام) ٥- حصل ديليسبس علي امتياز حفر شركة قناة السويس في عهد الخديوي
رابعا:الرياضيات
ر) اذا کانت $\frac{w}{w} = \frac{3}{r} = \frac{7}{r}$ ، فإن $\frac{w+73}{r} = \frac{3}{r}$
$\left(\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
٣) ابسط مقاييس التشتت هو (الوسط الحسابي ، الوسيط ، المدي ، المنوال)
(٤٨ + ٤٨ ، ٢٤ + ٤٨ ، ٢٤) الرابع المتناسب للأعداد ٤ ، ١٦ ، ١٦ هو $(٤٨ + ٤٨)$
$^{\circ}$) إذا كان: ق ($\overset{4}{\checkmark}$ = $^{\circ}$ حا ψ = حتا أ ،حيث ψ زاوية حادة ، فإن $\dot{\psi}$ $\dot{\psi}$ $\dot{\psi}$ حا $\dot{\psi}$ = حتا أ ،حيث $\dot{\psi}$
(1.0, 10, VO, EO)
٦) في المثلث ا ب ج القائم الزاوية في ج ي المثلث ا ب ج القائم الزاوية في ج
۱) في المسك اب ج العالم الراوية في ج ب مسم (صفر ، ۱ ، ۲ ، ۸۶۸)
٧) حاصل ضرب ميلي المستقيمين المتعامدين = (١ ، -١ ، +١ ، صفر)
۸) إذا كانت : ا (° ، ۷) ، ب (۱ ، -۱) ، فإن : منتصف ا ب هي النقطه
((\(\tau \) \(\(\tau \) \)





نموذج **3** امتحان مجمع متعدد التخصصات للصف الثالث الإعدادي الفصل الدراسي الأول الفصل: ساعتان موقع مذكرات م



		ب م د د د د د د د د د د د د د د د د د د	مد اوغ دا دو چود	خامسا: العلوم
	••••		على تعويض الأجزاء المفقو	
(د-التكاثر الخضري	الانقسام ثنائي	ب- النبرعم جـ-	أ- التجدد
		مسية هو	كون كواكب المجموعة الش	۲ ـ قرص غازی مستدیر
	د- الكون	جـ- الانفجار العظيم	ب- السديم	أ- المجرة
زاوية الانعكاس	نعكس بحيث تكون	نوط تساوی ۳۰° فإنه ي	طى مرآة مستوية بزاوية سف	٣- سقط شعاع ضوئي ٥
				مساوية
	۰۱۸۰ -۵	°9 •>	° ٦٠-ب	_° ~ . _ĺ
		سىمى	، عن نقص قطر كرة العين يا	٤- عيب الإبصار الناشئ
ل نظر	قاء د-طول	جـ - المياه زر	ب- المياه بيضاء	أ- قصر نظر
يكون التغير في	ن من بدء الحركة	رعته ۱۰م/ث بعد ثانيتي	سكون بانتظام حتى بلغت سر	٥- إذا تحرك جسم من ال
			انیتین یساوی م/ث۲	سرعة الجسم خلال ث
۲	* -7	ذ ۱۰	ب - ٥	أـ صفر
هذه المسافة	المستغرق لقطع	تحرك على الزمن الكلى	الكلية التي يقطعها الجسم اله	٦- ناتج قسمة المسافة ا
				يساوى
مة النسبية	طة د-السرء	السرعة المتوس	ب- الإزاحة	أ- السرعة النهائية
	_	37.11Y		
		The Cook	والبغال	
		CATION D	NO TEGHT	
	جة الكلية	الدر		

